

39614 - Organización y dirección de empresas

Información del Plan Docente

Año académico: 2024/25

Asignatura: 39614 - Organización y dirección de empresas

Centro académico: 175 - Escuela Universitaria Politécnica de La Almunia

Titulación: 608 - Programa conjunto en Ingeniería Mecatrónica-Ingeniería de Organización Industrial

Créditos: 6.0

Curso: 2

Periodo de impartición: Primer semestre

Clase de asignatura: Obligatoria

Materia:

1. Información básica de la asignatura

Esta asignatura muestra cómo gestionar de forma coherente las áreas funcionales directiva, financiera y comercial. Se introduce al estudiante en el conocimiento de los diferentes modelos y técnicas que propiciarán la toma de decisiones eficientes.

2. Resultados de aprendizaje

- Realizar e interpretar aspectos relacionados con el estado económico-financiero de una empresa.
- Realizar un plan de negocio con sus correspondientes apartados.
- Conocer los sistemas de gestión integral: calidad, mantenimiento y prevención de riesgos laborales.
- Conocer los parámetros y factores que influyen en la gestión de instalaciones productivas de entorno industrial.

3. Programa de la asignatura

- TEMA 1.- LA EMPRESA ACTUAL COMO ORGANIZACIÓN
- TEMA 2.- LA EMPRESA Y SU MARCO JURIDICO
- TEMA 3.-EL SISTEMA FINANCIERO
- TEMA 4.- DECISIONES DE INVERSION
- TEMA 5.-DECISIONES DE FINANCIACION
- TEMA 6.- EL PROCESO DIRECTIVO
- TEMA 7.- EL PROCESO DE TOMA DE DECISIONES
- TEMA 8.- ESTRATEGIA EMPRESARIAL
- TEMA 9. LA ACTIVIDAD COMERCIAL DE LA EMPRESA

4. Actividades académicas

Actividades presenciales:

Clases teóricas/prácticas expositivas: Se explicarán los conceptos teóricos de la asignatura y se desarrollarán ejemplos prácticos por parte del profesor/a.

Actividades no presenciales:

Actividades autónomas tutorizadas: Estarán enfocadas tanto a la realización de trabajos/proyectos, bien individuales o en grupos reducidos.

Actividades de refuerzo: A través Moodle se dirigirán diversos ejercicios, videos y actividades en general

Tutorías individuales: Podrán ser presenciales o virtuales.

5. Sistema de evaluación

EVALUACIÓN CONTINUA

Para optar al sistema de Evaluación continua se deberá asistir al menos al 80% de las actividades presenciales.

Las Pruebas de Evaluación, consistirán en pruebas escritas y trabajos prácticos:

1. Pruebas ESCRITAS. Constarán de DOS PRUEBAS consistentes en el desarrollo de preguntas de teoría y resolución de problemas. Constituyen el 60% de la valoración. Se valorarán sobre 10 puntos

2. Pruebas PRÁCTICAS/TRABAJOS. Consistirán en la elaboración de trabajos que serán publicados en la plataforma Moodle. Constituyen el 40%.

El alumno deberá obtener una nota final mayor o igual a 5 para superar la asignatura siendo imprescindible aprobar los dos exámenes así como las pruebas prácticas/trabajos. No obstante, se podrá compensar exámenes parciales con trabajos si el resultado de una prueba está entre 4 y 5 puntos y la nota media de las pruebas prácticas/trabajos es igual o superior a 7 sobre 10 puntos.

Si durante la evaluación continua no se supera alguna de las pruebas, se podrán recuperar en el examen global de la primera convocatoria, siendo evaluado según el sistema de evaluación continua establecido.

Para la segunda convocatoria se podrán presentar aquellos alumnos que no hubiesen superado la asignatura en la primera convocatoria con todo el temario.

EVALUACION GLOBAL

El alumno deberá optar por esta modalidad cuando, por su situación personal, no pueda adaptarse al ritmo de trabajo requerido en el sistema de evaluación continua.

La prueba global de evaluación final va a contar con el siguiente grupo de actividades calificables:

Examen escrito: Consistirá en una prueba que contendrá preguntas y problemas relativos a los temas explicados a lo largo de todo el curso. Valorando esta prueba de 0 a 10 puntos (puntuación mínima 5). Constituye el 60% de la valoración

Trabajos: Consistirán en la elaboración de mismos trabajos propuestos a los alumnos que optan por la evaluación continua. Constituye el 40% de la valoración

6. Objetivos de Desarrollo Sostenible

5 - Igualdad de Género

8 - Trabajo Decente y Crecimiento Económico

9 - Industria, Innovación e Infraestructura